

Dryolimnas augusti

Da Wikipedia, l'enciclopedia libera.

Il **rallo di Réunion** (***Dryolimnas augusti*** MOURER-CHAUVIRÉ, BOUR, RIBES E MOUTOU, 1999) era un uccello della famiglia dei Rallidi originario dell'isola omonima^[1]. Il nome scientifico commemora il poeta francese Auguste de Villèle (1858-1943), la cui ospitalità e interesse per la storia di Réunion resero possibile a numerosi naturalisti scoprire ed esplorare le caverne di Réunion.

Indice

Descrizione

Estinzione

Note

Bibliografia

Collegamenti esterni

Descrizione

I resti subfossili del rallo di Réunion vennero portati alla luce nel 1996 nella Caverne de la Tortue, a Réunion, e furono descritti scientificamente nel 1999. Tra le ossa estratte vi erano due tarsi-metatarsi completi, cinque vertebre, un osso sacro, un coracoide, due omeri, un'ulna, tre femori, dieci falangi del piede e un frammento della parte sinistra della mandibola.

L'aspetto delle ossa identifica il rallo di Réunion come uno stretto parente del rallo di Cuvier e del rallo di Aldabra. I tarsi-metatarsi, grandi e tozzi, sembrerebbero indicare che esso sia stata la specie del genere *Dryolimnas* di maggiori dimensioni.

In epoca storica è giunta a noi la testimonianza scritta di un viaggiatore che potrebbe riferirsi a questa specie. Nel 1674 Sieur Dubois citò una specie di rallo nel rapporto *Les voyages faits par le sievr D.B. aux isles Dauphine ou Madagascar, & Bourbon, ou Mascarenne, és années 1669, 70, 71, & 72: dans laquelle il est curieusement traité du cap Vert de la ville de Surate des isles de Sainte Helene, ou de l'Ascension: ensemble les moeurs, religions, forces, gouvernemens & coùtumes des habitans desdites isles, avec l'histoire naturelle du país. Paris: Chez Claude Barbin*, cui si riferì col nome di *Rôle des Bois* («rallo di bosco»). Sicuramente questo animale non può essere stato confuso con il pollo sultano di Réunion, che nello stesso rapporto viene chiamato *Oiseau Bleu*. Il pollo sultano di Réunion venne descritto come delle stesse dimensioni dell'ibis di Réunion (noto in passato come solitario di Réunion), mentre il rallo di Réunion

Rallo di Réunion



Stato di conservazione



Classificazione scientifica

Dominio Eukaryota

Regno Animalia

Phylum Chordata

Classe Aves

Ordine Gruiformes

Famiglia Rallidae

Genere ***Dryolimnas***

Specie ***D. augusti***

Nomenclatura binomiale

Dryolimnas augusti

MOURER-CHAUVIRÉ, BOUR, RIBES E MOUTOU, 1999

potrebbe aver raggiunto all'incirca le dimensioni di una gallinella d'acqua. Il rallo di Réunion era probabilmente incapace di volare, poiché il rapporto tra le ossa delle ali e quelle delle zampe è simile a quello riscontrabile nel rallo di Aldabra, anch'esso incapace di alzarsi in volo.

Estinzione

Dato che l'unica testimonianza scritta che abbiamo riguardo al rallo di Réunion è quella che ci ha lasciato Dubois, è probabile che la specie sia scomparsa alla fine del XVII secolo.

Note

- ↑ (EN) Gill F. and Donsker D. (eds), *Family Rallidae*, in *IOC World Bird Names (ver 9.2)*, International Ornithologists' Union, 2019. URL consultato il 12 maggio 2014.

Bibliografia

- Cécile Mourer-Chauviré, Roger Bour, Sonia Ribes & François Moutou: *The avifauna of Réunion Island (Mascarene Islands) at the time of the arrival of the first Europeans*. In: *Avian Paleontology at the Close of the 20th Century: Proceedings of the 4th International Meeting of the Society of Avian Paleontology and Evolution*, Washington, D.C., 4-7 June 1996. Storrs L. Olson (Edit.) 89:p. 1-38. 1999
- Anthony Cheke & Julian Hume: *Lost Land of the Dodo*, p. 128. T. & A.D. Poyser, 2008, ISBN 0-7136-6544-0.

Collegamenti esterni

- Dryolimnas augusti*, in *Avibase - il database degli uccelli nel mondo*, Bird Studies Canada.

Estratto da "https://it.wikipedia.org/w/index.php?title=Dryolimnas_augusti&oldid=78634518"

Questa pagina è stata modificata per l'ultima volta il 1 feb 2016 alle 02:50.

Il testo è disponibile secondo la licenza Creative Commons Attribuzione-Condividi allo stesso modo; possono applicarsi condizioni ulteriori. Vedi le condizioni d'uso per i dettagli.